## **TOSHIBA**

## 東芝食器洗い乾燥機(家庭用) **取扱説明書**

DWS-40DA



このたびは東芝食器洗い乾燥機をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。 この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。 お読みになったあとはいつも手元においてご使用ください。 保証書を必ずお受け取りください。

## 特長

機械が苦手でも安心して操作できる

茶碗に残ったご飯粒も油汚れもしっかり落とす

## もくじ



安全上のご注意

1



準 備

食器を入れる

運転する

あとしまつ



こんなときは 故障ではありません 24 各部のなまえ

8

別売部品

9

操作パネルの みかた 10 据え付けかた

27



運転前の準備

12

食器を入れる前に

12

洗い・乾燥しては いけない食器 落ちない汚れ

13



食器の入れかた

14

まな板の入れかた 包丁の入れかた

16

食器の入れかたの 悪い例

17



食後すぐに洗うとき

標準コース

かるい汚れコース

18

### 軽い汚れのとき

汚れが少ないときや、事前に水洗いなどをした場合。

18

## 後でまとめて洗いたいとき

少量の食器の汚れを軽く落とす場合。「すすぎ」と「乾燥」はしません。

→洗いコース シません。 18

食器を乾燥したいとき

手洗いした食器を乾燥する場合。

乾燥60分コース

運転時間の目安

22

20



あとしまつ

お手入れ

23

23

表示部に こんな表示がでたら 25 修理を依頼される前に

26

仕 様

31

保証とアフターサービス

東芝家電製品の お客様ご相談センター 32

## 安全上のご注意

ご使用になる前にこの「安全上のご注 意」をよくお読みのうえ正しくお使い ください。

ここに示した注意事項は、安全に関す る重要な内容を記載していますので必 ず守ってください。

表示と意味は次のようになっています。

#### 表示

#### 表示の意味



"取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(\*1) を負うことが想定されること"を示します。

"取扱いを誤った場合、使用者が傷害(\*2)を負うこと が想定されるか、または物的傷害(\*3)の発生が想定 されること "を示します。

\*1: 重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温) 感電、骨折、中毒などで後遺症が 残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

\*2: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要しない、けが・やけど・感電などをさします。

\*3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示します。

#### 図記号の例



注意(警告を含む)を示します。

具体的な注意事項は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



禁止(してはいけないこと)を示します。

具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



指示(必ずすること)を示します。

具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

#### 改造はしない

修理技術者以外の人は分解したり修理 しない





火災、感電、けがの原因となります。

修理は、お買い上げの販売店または東芝家電修理ご相 談センターにご相談ください。

### 本体各部に水をかけない



水かけ禁止



ショート・感電の恐れがあります。

### 運転中または運転終了後30分間は、庫 内やヒーターカバーに触れない





やけどの恐れがあります

#### お子様だけで使わせない







やけど・感電・けがの恐れがあります。

## ♠ 警告

食器の取り出し、残菜フィルターの掃除、お手入れは運転終了後30分以上経過してから行う



30分経過してから

やけどの恐れがあります。

ガスコンロなどの熱源からは15 c m以 上離す



必ず守る



火災や変形の恐れがあります。

### 本体の上に物を置かない



本体の上に、重い物や熱いもの、落下して危険な物(水や熱湯の入った容器、熱器具、ガラス類、電気製品、刃物類など)は置かないでください。

ドアの開閉で落ちるとけがをすることがあります。また、こぼれた水で絶縁が悪くなり、 漏電や火災の原因になります。 火のついたローソク、蚊取り線香、煙草などの火気や、揮発性の引火物を近づけない



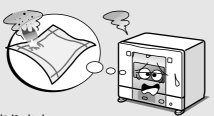
火気厳禁

火災や変形の恐れがあります。

### 庫内にタオル、ふきんなど燃えやすい ものを入れて運転しない



埜 내



火災の恐れがあります。

### ぬれた手で電源プラグを触らない



ぬれ手禁止



感電の恐れがあります。

アース線が取り付けられているか確認 する ^^



アース線の接続を確認する

故障や漏電のときに感電する恐れがあります。アース線の取り付けは、電気工事店または販売店に相談してください。

動かなくなったり、異常があるときは、 すぐに電源プラグを抜き、使用を中止す る



必ず守る

お買い上げの販売店に点検・修理を依頼してください。 感電や漏電・ショートによる火災の恐れがあります。

#### 電源コードを傷めない





電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、 無理に曲げたり引っ張ったり、ねじったり、たばね たりしないでください。また、金属部にかけたり、 重い物を載せたり、挟み込んだりしないでください。 コードが破損し、火災・感電の原因になります。

傷んだコードや電源プラグ・ゆるんだ コンセントは使用しない





感電・ショート・発火の原因になります。

電源は交流100Vで定格15Aのコンセ ントを食器洗い乾燥機単独で使う



コンセントは専用で



電圧や定格が異なると火災、感電の原因となります。ま た、他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱 して発火することがあります。

電源プラグの刃および刃の取付面に付 着したほこりはよくふきとる



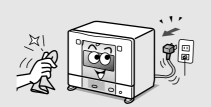
ほこりをとる



ほこりが付着すると火災の原因になります。

お手入れの際は必ず電源プラグをコン セントから抜く





感電やけがをすることがあります。

電源プラグは根元まで確実に差し込む



プラグ差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災 の原因になります。

## ⚠ 注意

運転中は、ドアを開けない



高温の洗浄水や

ドア開閉禁止 湯気が出て、やけどの恐れがあります。 運転中は本体に衝撃を与えない





ショートにより、火災の原因になります。

## 注意

ドアは取っ手部分を持って開閉する また、開閉レバーが「とじる」の状態で 無理に開けない



手をはさみけがの恐れがあります

開いたドアや本体を強く押さない また、ドアにぶら下がらない





転倒、落下によりけがをすることがあります。

排水には触れない







高温の場合があり、やけどをする恐れがあります。

排気口付近には顔や手を近づけない







湯気、温風によりやけどをすることがあります。

電源プラグを抜くときはコードを引っ張 らない



電源プラグを持って引き抜いてください。 感電やショートして発火する恐れがあります。 残菜フィルターは正しい位置にセット する



大きな残菜が詰まり、故障の原因となります。

プラスチック容器等の軽くて小さい食 器は入れない



水圧で飛ばされてヒーターカバーの上や中に落ち た場合、発煙や故障の原因になります。

長期間使用しないときは、電源プラグ を抜き、水栓を閉じる



絶縁劣化による感電や漏電火災・水漏れの原因に なります。

給湯機の使用中、使用後は他の水栓から 出るお湯に注意する



熱湯に注意する

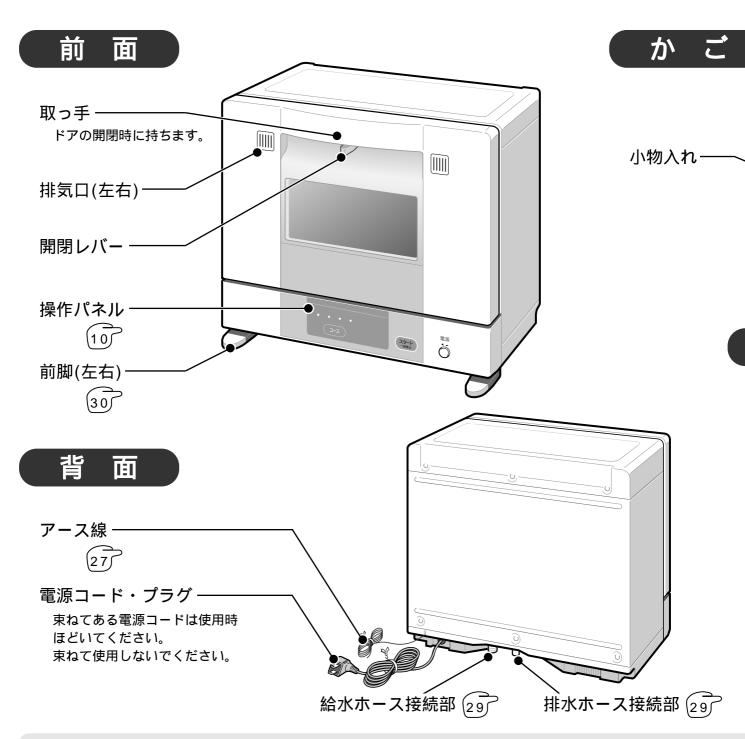
高温のお湯が出る場合があり、やけどをする恐れ があります。

食器洗い乾燥機以外の目的で使用しな



故障の原因になります。

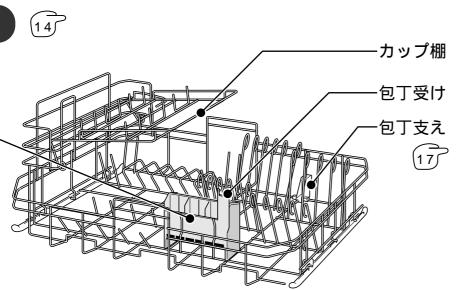
# 各部のなまえ このマークの中の数字は、掲載ページを示しています。

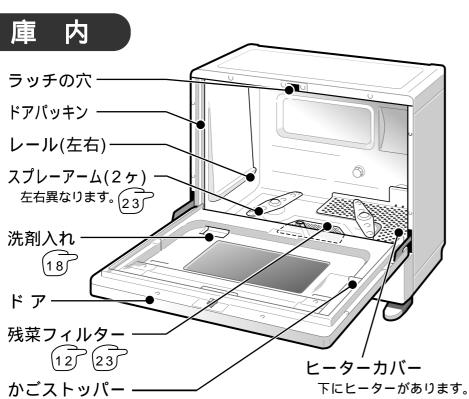


付属品 次のものが入っています。確認してください。

専用洗剤	据えつけ時に必要な付属品		
	給水ホース (1.2m)	排水ホース (1.0m)	ホースホルダー(1個)
食器洗い乾燥機にあった洗剤です。 一般の洗剤は使わないでください。		吸盤ホースバンド	

## 別売部品





### 専用洗剤について

市販品を購入される場合は食器洗い乾燥機専用洗剤(ハイウォッシュAまたは 全自動チャーミーなど)は、電気店またはスーパー、雑貨店、ドラックストア などでお求めください。

専用洗剤は湿気を含みますと固まって、溶けにくくなります。

使用後は必ずふたを閉めてください。

専用洗剤以外の洗剤を使用しますと、食器・庫内などに洗剤カスが付着し たり、泡が異常発生して運転ができなくなることがあります。

もしまちがって使用された場合は残菜フィルターを外して、「予洗い」を選 択し、数回繰り返して洗い直してください。

給水栓つぎて 部品コード 42241065



給水ホース(2.5m) DWH-AK25



付属の給水ホースが短い場合に 使用します。

延長排水ホース (1.5 m)



排水ホースを延長する場合に 使用します。

ドアパッキン 部品コード 42211100



長期間お使いいただきますと傷んで くることがあります。交換はお買い 上げの販売店にご相談ください。

ステンレス置き台 DWD-S35



幅520mm 奥行350mm シンク上に設置する場合に使用 します。

付属脚(補助脚) 部品コード 42289078



セーフティ金具(転倒防止金具) ゴムシート付

部品コード 42289094



脚キャップ(4個入り) 部品コード 42289079





# 操作パネルのみかた

## コース ::・:: コ・-・ス

食器の汚れ具合、洗いかたに応じて選びます。

電源スイッチを入れたときは、標準コースに設定されます。

ボタンを押すごとに表示が次のように変わります。

「標準」▶「かるい汚れ」▶「予洗い」▶「乾燥60分」

▶「標準」に戻る

#### お願い

運転を始めてからは「コース」の変更はできません。 変更の場合は一度電源を切り、最初からやり直してくだ さい。



## スタート/一時停止 \*\*:・・・・・・ ス トタ・-・ト

運転を「スタート」または「一時停止」するときに押します。 一時停止させた後、再びスタートするときは、もう一度押します。

#### お願い

運転中にドアを開けるときは、ボタンを押して一時停止状態にしてからゆっくり開けてください。再びスタートするときは、ドアを閉じてからもう一度ボタンを押してください。

ボタンを押さずにドアを開けた場合も一時停止状態になります。 (ただし、高温の洗浄水や湯気が出て、やけどの恐れがあります。) ドアを閉じると再びスタートします。

## 終了ブザー音を消すとき

2 ブザーが3回(ピッピッピッ)鳴り、下記ランプが2秒間点灯し、終了ブザーが鳴らなくなります。

終了ブザーを再び鳴るようにしたいとき

上記の操作を再度行ってください。 ブザーが3回(ピーピッピッ)鳴り、下記ランプ が2秒間点灯します。 <sub>「点灯 ]</sub>

## 点字について

操作ボタンには点字を付記しています。

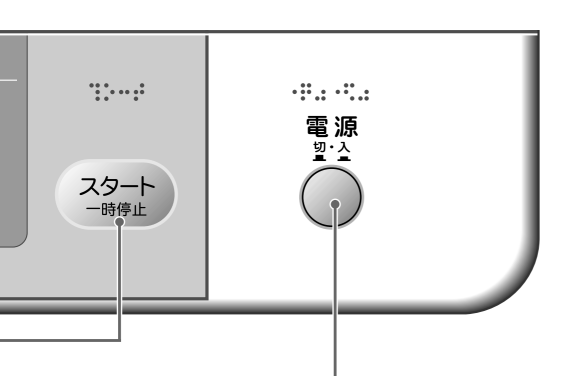
### 操作音について

ボタンを押すとブザーが「ピッ」と鳴ります。

一回押すごとにブザーが「ピッ」と鳴り、設定が 順送りされます。

基準点に戻ると「ピー」と長めの音になります。

[基準点] (コース) は「標準」



## 

電源の「入」、「切」をします

(オートオフ機能)

スタートせずに放置していると、10分後に自動的に切れます。

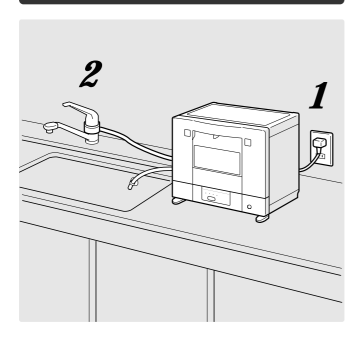
運転が終了すると自動的に切れます。

## 使う準備

この食器洗い乾燥機は、家庭用です。一般のご家庭でご使用になる食器、調理器具 の洗浄、乾燥用です。

それ以外のものには使用しないでください。

## 運転前の準備



## 電源プラグを差し込む アース線も忘れずに取りつけてください。

## 2 分岐水栓のコックを開く

運転終了後は必ず水栓を閉じてください。

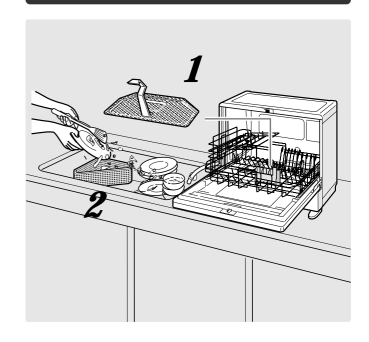
### お願い

- 70 以上のお湯は使わないで
- 70 以上のお湯が供給される蛇口には接続しないでください。

ホースや内部の部品が破損する恐れがあります。 ラッチの穴や排気口に物を入れたり、ふさがないで 故障の原因になります。

テレビやラジオなどの電気製品を近づけないで テレビやラジオなどから2m以上はなしてください。 画像の乱れや雑音が入ることがあります。

## 食器を入れる前に



# **1** 残菜フィルターが正しくセットされているか確認する

## 2 食器の残菜を取り除く

魚の骨、つまようじなどが残っている場合 ポンプの故障の原因となります。

## お願い

専用洗剤以外は使わないで

一般の台所用洗剤を使用すると泡が異常に発生し、運転できなくなります

汚れた食器は庫内に入れたままにしないでください。

臭いの原因や、庫内に汚れがこびりつき錆の原因 となります。

まとめ洗いをする場合は「予洗い」をしておいてください。

## 洗い・乾燥してはいけない食器

傷や割れ・欠け・くもりやはがれの原因となりますので、次のような食器は入れないでください。

#### 熱に弱いもの

高級ガラス食器類(カット グラス・クリスタルグラス) 耐熱90 以下のプラスチックの食器類

接着剤でついている七宝や セラミックの飾り付のスプ ーンなど

金箔を使った食器



#### 小さいものや軽いもの

さかずき・哺乳びんのフ タ・プラスチック容器のフ タなど

洗浄水にとばされたりして落下し、割れやスプレーアームの回転不良の原因となったり、ヒーターカバーに触れて溶ける恐れがあります。



#### 変色しそうなもの

銀食器・銀製洋食器・アル ミ食器・高級漆食器など



#### その他

高価な骨董品や金の装飾・絵付けのあるもの びん・徳利など

口の小さいものは、中が洗えません。 ふきん、タワシ、スポンジなど

洗浄水で飛ばされ、かごから飛び出して万一ヒーターカ バーの上に落ちた場合、発煙や故障の原因となります。

まな板に関しては"まな板の入れかた"を参照



#### 割れやすいもの

薄い皿・ひびの入った食器 など

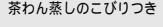


### 落ちない汚れ

こすり落として入れるか、手洗いしてください。

(手洗いしても落ちにくい汚れは、そのまま入れてもきれいに落ちません。)

グラタンの焼け付き











## 食器の入れかた 食器の大きさ、形状によっては、所定の場所に入らない場合があります。

の場所に入らない場合があります。

## 食器を入れるとき

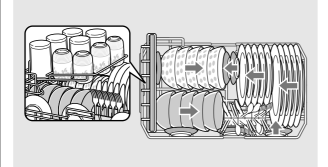
食器の内面を矢印方向に向けて入れてください。 食器セットの向きが違うと洗い上がりが悪くな

カップ棚の右側の列には高さ85mm未満のコッ プ又は湯のみを入れてください。

85mm以上の食器を入れますと転倒・落下する ことがあります。

#### 標準食器量 (標準サイズ 単位mm)

( )
大 皿(直径260X高さ20)······ 5点
中 皿(直径180X高さ20)······ 5点
小 皿(直径120X高さ20)······ 6点
茶わん(直径125X高さ65) ····· 5点
汁わん(直径125X高さ65) ······ 5点
湯のみ(直径60X高さ85)
または コップ (直径60X高さ120) ······ 9点
小 物(長さ220)
スプーン・ナイフ・フォーク・はし



## 食器を取り出すとき

入れるときの逆の順序で、また皿や茶わんは、 一つずつ取り出してください。

数枚同時に取り出したりすると、食器どうしが 当たって欠けることがあります。

かごを引き出すときは、ゆっくり引き出してく

勢いよく引き出すと食器が落下することがあり ます。

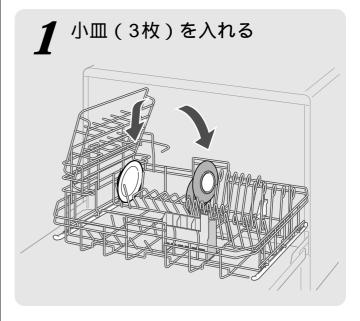
## お願い

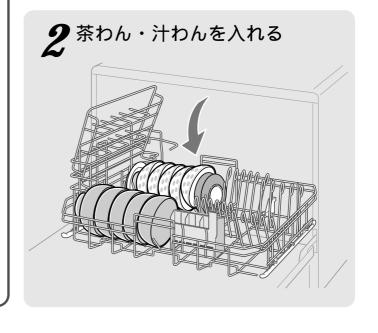
ヒーターカバー上に樹脂食器が落下し たとき

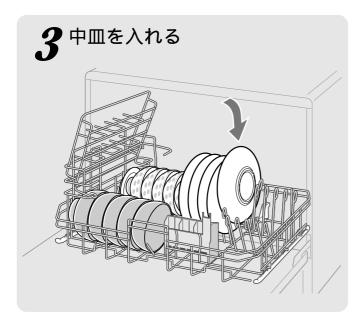
電源を「切」にし、30分以上おいて庫内が冷え た後取り除いてください。

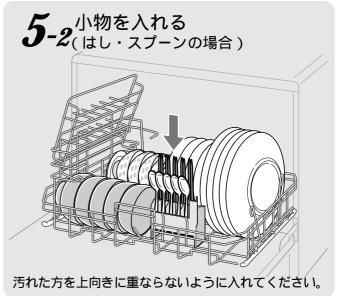
ヒーターカバーに固着して取り除けない場合は、 お買い上げの販売店にご相談ください。

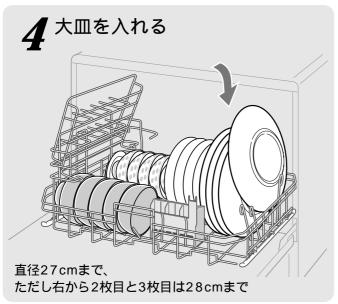


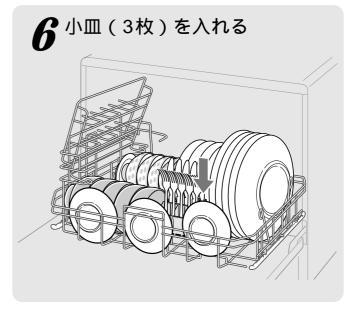








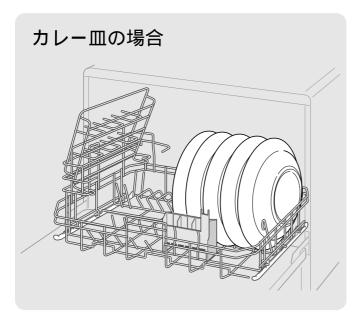


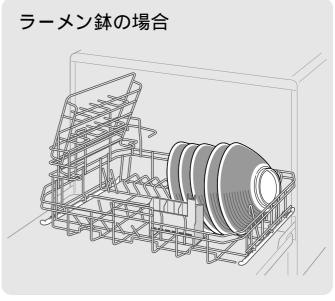


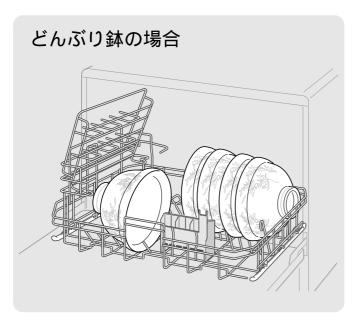




## いろいろな食器の入れかた







## まな板の入れかた

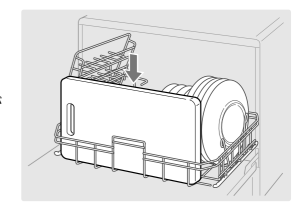
汚れている面を内側にしてかごの手前に横向きに入れる。 汚れている面を外側にすると洗えません。

大きさ:縦23cm以下・横41cm以下・厚み1.5cm以下

材 質:耐熱温度80 以上のプラスチック製

木製のまな板は、表面の傷に入り込んだ汚れが洗えない場合があります。

プラスチック製のものをおすすめします。



## 包丁の入れかた

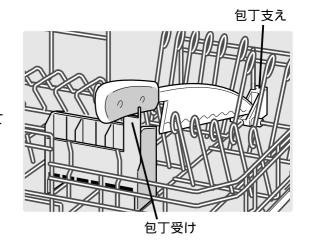
包丁支えに刃先を下にして入れる

長さ:28cm以下 刃の厚み:5mm以下

材質:ステンレス製

鉄製の包丁や刃先が鋼の物は、錆びるため入れないでください。 包丁および食器の出し入れにはけがをしないように気をつけて

ください。

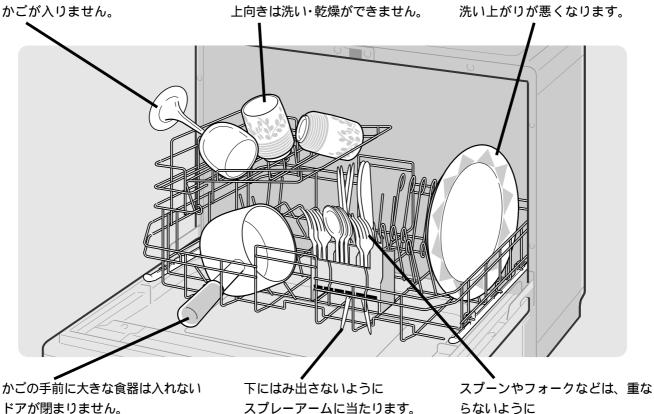


## 食器の入れかたの悪い例

かごのふちからはみ出さないよ うに

横向きや上向きにしないように 汚れた面を下向きにしてください 外向きにしないように 汚れた面を内側にしてください 洗い上がりが悪くなります

きれいに洗えません。



## お願い

食器は中途半端にセットしないでください。(ドアを開けたとき落ちることがあります。) 食器は重ならないように入れてください。

大物食器や鍋などは、カップ棚の下に伏せて置かないでください。(カップ棚の食器が洗えません。) 食器を入れすぎないでください。(洗い上がりが悪くなります。)

包丁やナイフ、フォークなど先の鋭利な物は、取り出すときにけがなどしないように気をつけてください。

## 食後すぐに洗うとき

標準コース

軽い汚れのとき

・・・・・・・ かるい汚れコース

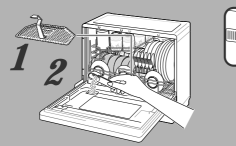
汚れが少ないとき、事前につけ置き洗いや・水洗いした場合。「標準」コースに比べ短い時間で洗います。

## 後でまとめて洗うとき

予洗いコース

少量の食器の汚れを軽く落とす場合。「洗い」だけで「すすぎ」「乾燥」はしません。

## 準備





- 1 残菜フィルターが正しくセットされているか確認する
- 2 かごを庫内に確実に押し込み、専用洗剤を洗剤入れに入れる

洗剤は付属のスプーン1杯分(4.5g) 油汚れの多い場合は多め(1.5~2杯)に入れる。 専用洗剤以外は絶対に使用しないでください。 「予洗い」は、洗剤を入れる必要はありません。

**3** ドアを閉める ドアを静かに閉め、

開閉レバーを「とじる」の位置にあわせる。

1



## 電源を押す

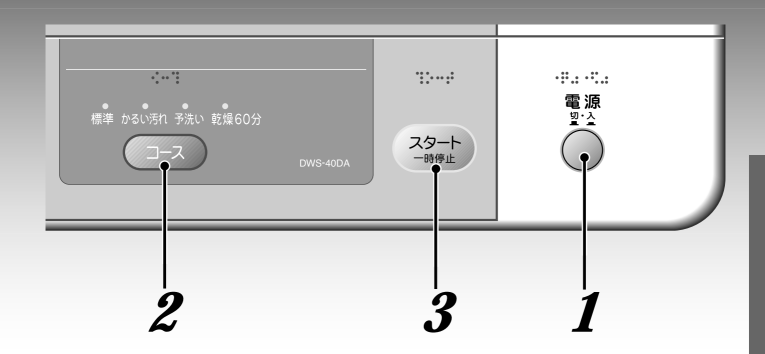
「標準」コースが点灯します。

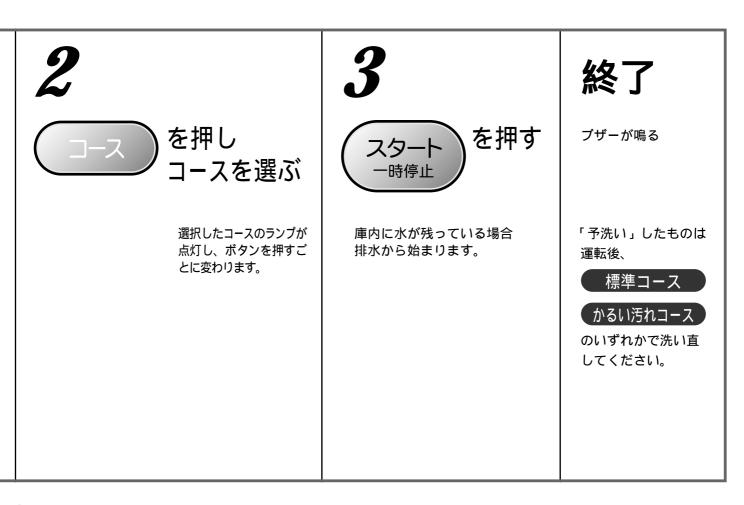
スタート後の「コース」変更はできません。 変更する場合は、最初からやり直してください。

油汚れが多い場合は、「かるい汚れ」コースでは洗わないでください。

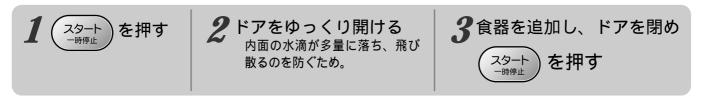
「洗い」「すすぎ」の温度について

	洗い	すすぎ
標準	60	70
かるい汚れ	50	50



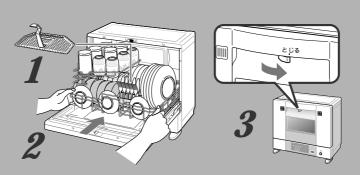


やむをえずスタート後に食器を追加するときは(追加した食器は、洗い上がりが悪くなることがあります。)



手洗いした食器を乾燥する場合。

## 準備



- **2** かごを庫内に確実に押し込む <sup>洗剤は入れないでください。</sup>
- **3 ドアを閉める**ドアを静かに閉め、
  開閉レバーを「とじる」の位置にあわせる。

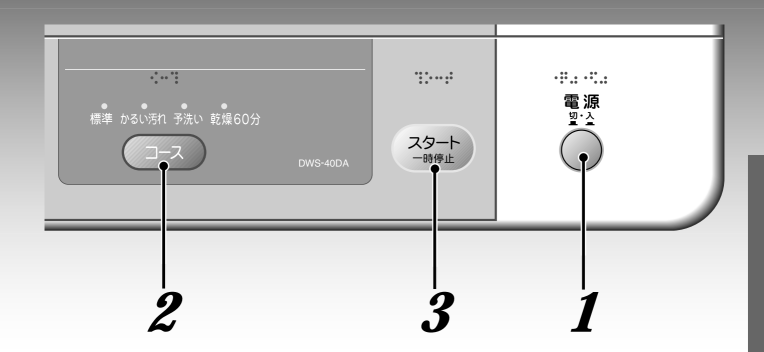
1

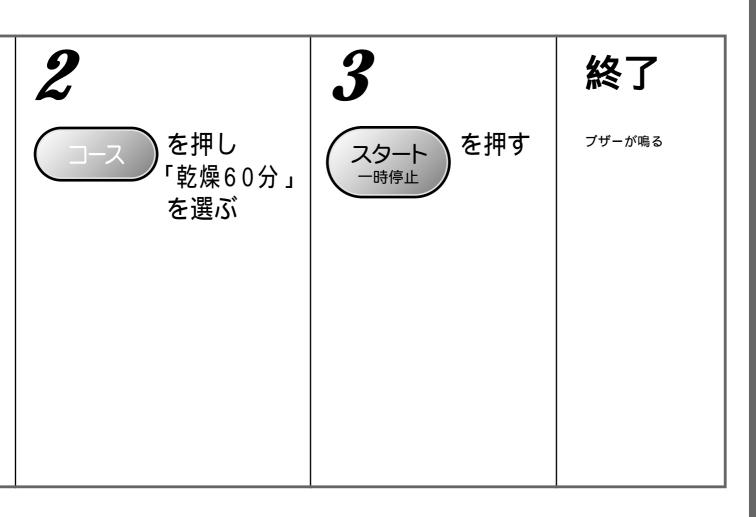


## 電源を押す

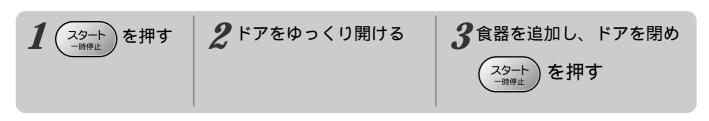
「標準」コースが点灯します。

スタート後の「コース」変更はできません。 変更する場合は、最初からやり直してください。





スタート後に食器を追加したいときは



## 運転時間の目安

下表は水圧0.3MPa{ 3Kgf/cm² } 室温20 の場合の目安です。 水温、水圧、室温により変わります。

## 給湯温度60 の場合 (ご使用の前に蛇口まで60 のお湯がきている場合の目安。)

運転コース	洗い	すすぎ 加熱 1 2 3	すすぎ 乾燥	所要時間
標準	15分	16分	30分	約61分
かるい汚れ	5分	10分	30分	約45分
予洗い	4分			約6分
乾燥60分			605	約61分

#### 給湯接続でご使用の場合

給湯温度は約60 に設定してください。

70 以上に設定すると、本機の故障の原因になる場合があります。

給湯機の設定を60 以下にしても運転できますが、運転時間は長くなります。

運転終了後は、給湯機の温度を普段ご使用の温度に戻してください。

### 給水温度20 の場合

運転コース	洗い	ਰ ਰ ਰ <del>ਟ</del> 1 2	10	乾燥	所要時間
標準	18分	3	30分	30分	約78分
かるい汚れ	14分	2	20分	30分	約64分
予洗い	4分				約6分
乾燥60分				60分	約61分

水から加熱してお湯にするため、給湯の場合より時間が長くなります。(「標準」「かるい汚れ」コース時)

### アドバイス

少量の食器は一度にまとめて洗う方が経済的です。

食後の食器は、そのままにしておくと、こびりついてきれいに洗えません。少量の食器の汚れは、「予洗い」コースで前もって落としておくか、つけ置きしてから、まとめてセットしてください。

<sup>「</sup>予洗い」は排水して停止します。

<sup>「</sup>乾燥60分」は最初に排水(約1分)があります。

## あとしまつ

運転終了後、毎回行ってください。

⚠ 警告

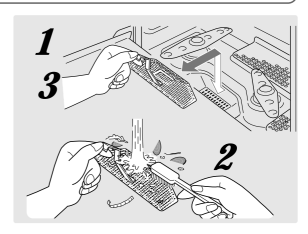
残菜フィルターの掃除は運転終了後30分以上経過してから行う 運転終了直後はヒーターカバーや庫内が高温のため、やけどをする恐れがあります。



30分経過してから

## 残菜フィルター

- 1 残菜フィルターを取り出す
- 2 残菜を捨て、残菜フィルターを洗う 汚れが落ちにくい場合はブラシでこすり落としてください。 洗わないと目づまりし、洗い上がりが悪くなります。
- **3** 残菜フィルターを元の位置にセットする ずれた位置にセットすると、洗い上がりが悪くなります。



## お手入れ

⚠ 警告

お手入れは運転終了後30分以上経過してから行う やけどをする恐れがあります。



本体各部に水をかけ ない



水かけ禁止

⚠ 警告

お手入れの際は必ず電源プラ グをコンセントから抜く



**!** 注意

電源プラグを抜くときはコ ードを引っ張らない。。



## スプレーアーム (左右)

本体からはずし、水につけてゆすって汚れを落としてください。

外しかた

アームキャップを反時計方向に回して外し、スプレ ーアームの中央を手でつかみ、真上に抜く。

取り付けかた

左右確認のうえ、外すときと逆の順序で取りつける。

取りつけたのち、スプレーアームが手で軽く回ることを確認してください。 スプレーアームは、左右反対に取りつけることはできません。 ワッシャーを紛失しないよう注意してください。

## 外しかた アームキャップ ワッシャー (左) スプレーアーム (右) ワッシャー アーム支え

## 本体の表面・庫内・ドア

水を含ませてよく絞った、柔らかい布で拭いてください。 庫内や小物入れの中の食べ物のカスは、取り除いてください。 庫内(特に底部)に汚れがこびりつくと錆の原因になります。 常に「乾燥60分」でお使いの場合は、月に1~2回専用洗剤を 使い、食器を入れないで「標準」コースで運転してください。 ドアパッキンは汚れや残菜などが付着しますので、こまめにお手入れください。 ドアパッキンはひっぱたり、ずれたまま 使用しないでください。 水漏れの原因になります。

## 長期間使用しなかった場合

「予洗い」運転で庫内を水洗いした後、ご使用ください。

# こんなときは故障ではありません

状 態	原  因	方  策
使用前の庫内に水滴が ある	工場出荷時の性能テストによるものです。	
洗い上がりが悪い 洗えていないものが ある	専用洗剤を入れ忘れていませんか? 専用洗剤以外の洗剤を入れていませんか? 食器などがかごの底からはみ出して、スプレーアームの回転を止めていませんか? 食器を重ねて入れたり、セットの向きがまちがっていませんか? 焼けつき、焼けこげのあるものをそのまま入れていませんか? 残菜フィルターが目づまりしていませんか? スプレーアームが目づまりしていませんか? 地下水など、ミネラル分が多い水を使用していませんか?	専用洗剤を入れる。  食器を正しくセットする。  14  こすり落としてから入れるか、 手洗いする。  残菜フィルター、スプレーアー ムをお手入れする。  23  洗剤を多め(1.5~2杯)に入れる。
食器が黄色く、また は薄黒くなってくる	水に含まれている鉄分や茶渋などのためで す。	ときどき食器をこすって手洗い する。
庫内に水滴が残る	庫内の側壁や、ドアの内側に水滴が残ること があります。異常ではありません。	ふきんでふき取る。
ガラス食器類に薄い 水滴の跡が残る	洗剤やすすぎ不足が原因でなく、水に含まれ ているミネラル分のためです。 異常ではありません。	ときどきレモン汁や酢をつけ て、手洗いしてください。
食器の糸底部に残水がある	食器のセットのしかたや形状によっては、運転 終了後に食器の糸底部に水滴が若干残ることが あります。異常ではありません。	ふきんで残水をふき取る。
ドアの周囲から水漏 れする。	庫内の縁や、ドアパッキンに汚れや残菜などが付着している。 ドアの内側に食器などが当たっている。	庫内をお手入れする。 23 ドアの内側に当たらないように 食器をセットする。 14
ガラス食器類が白く くもる	表面に小さな傷の付いたガラス食器類を高温 の洗浄水で洗うと、まれにですが白くくもる ことがあります。	洗浄温度の低い「かるい汚れ」コ ースの使用をおすすめします。
排水時、流しが音を 発する	流し(シンク)の熱膨張により「ボコッ」と いう音が生じることがあります。 異常ではありません。	
運転途中、 一時停止および間欠 運転することがある	洗いやすすぎ中のセンサーによる検出のため です。	

# お困りのとき

## 表示部にこんな表示が出たら

## 異常報知について

異常がある場合、ブザーでお知らせします。点滅表示が出たときは、下表の処置を行なってください。 その後、最初から操作をやり直してください。

排

水

異

常

給

水

畢

常

水

位

異常

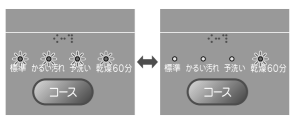


必ず守る

下記以外の異常報知表示が出た場合はすぐに電源プラグを抜き、水道の水栓を閉め、使用を中止してください。お買い上げの販売店に点検・修理を依頼してください。 水漏れ・感電や漏電・ショートによる火災の恐れがあります。

### 表示内容

## 考えられる原因と処置のしかた



左右の点滅状態を交互に繰り返す

残菜フィルターが詰まっていませんか? 残菜などが残っていたら取り除いてください。 排水ホースは、押しつぶされたり、無理に曲がって いませんか?

排水ホースのつぶれや曲がりを直してください。

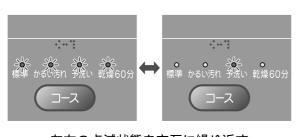


左右の点滅状態を交互に繰り返す

水栓が閉まっていませんか? 水栓を開けてください。

水道が凍結したり、断水していませんか?

- **1**使用中に断水した場合は、電源スイッチを切り、 運転を中止してください。
- 2回復後は、他の蛇口から濁った水を流してから操作をやり直してください。



左右の点滅状態を交互に繰り返す

水道の水栓を閉めてください。

水もれの恐れがありますので、至急お買い上げの 販売店にご相談ください。

「スタート」ボタンを押すと排水を行ないます。

以上のことをお調べになり、直らない場合または上記以外の異常が生じた場合は電源プラグを抜き、水道の水栓を閉め、お買い上げの販売店にご相談ください。

なお、どのランプが点滅していたかを控え、修理依頼時にお伝えください。

## 修理を依頼される前に

## 修理を依頼される前に次の点検をしてください。

異常の現象	点検	処置
電源が入らない	1.ブレーカーが切れていませんか? 2.停電していませんか?	<ul><li>1. ブレーカーを入れてください。</li><li>2. 停電が回復するのをお待ちください。</li></ul>
ランプは点灯しているが 作動しない	<ul><li>1.ドアの開閉レバーが確実に閉まっていますか?</li><li>2.「スタート」ボタンを押し忘れていませんか?</li></ul>	1. 開閉レバーを「とじる」の位置まで確実に動かしてください。 2.「スタート」ボタンを押してください。
食器のあたり音(カタカ タ)がする	食器が重なったり無理な入れ方をし ていませんか?	食器の入れ方を参考にして正しく入れ てください。 14
庫内の下部より発煙また はこげくさい臭いがする	庫内の底にあるヒーターカバーに食 器、生ゴミが落ちていませんか?	電源スイッチを「切」にし、30分以上おいて、庫内が冷えた後、取り除いてください。 取り除けない場合や取り除いても臭いがする場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

## こんなときは...

現象	処 置 方 法
凍結	1 電源スイッチを切ります。
停電	停電が回復したら、電源スイッチをいったん切って、初めから操作をやり 直してください。
ブレーカーが切れた	ブレーカーを「入」にし、初めから操作をやり直してください。

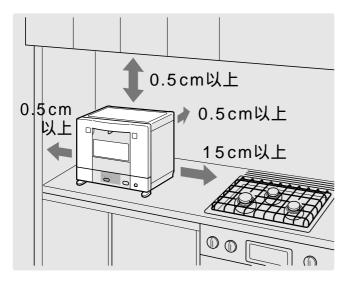
水を抜きたい場合... コースで「乾燥60分」を選びスタートし、2分後に電源スイッチを切ってください。 (水を排水した状態で止まります。)

## 据付けかた

本体やカゴ・残菜フィルターに貼ってあるテープや緩衝剤(段ボールなど)は全部取り外してください。 付属品の確認をしてください。  $\begin{pmatrix} 3 \end{pmatrix}$ 

## 据え付ける前に

## 設置場所



設置基準適合により、壁にくっつけて使用できますが、壁の振動防止のため上記寸法以上離すことをおすすめします。また排気口はふさがないでください。ガスコンロなどの熱源からは15cm以上離し、油が飛び散る場所はさけてください。

火災・変形の恐れがあります。

給排水の接続や、使い勝手より、流し台の近くでお 使いいただくのが便利です。

しっかりした水平な場所に設置してください。 傾いた場所では正しく動作しないことがあります。 凍結の恐れがある場所(温度0 以下)や、直射日 光の当たる場所への設置はさけてください。 テレビやラジオなどの電気製品は2m以上はなして ください。雑音が入る場合があります。

## 給湯設備に接続する場合

給湯機に接続する場合は、お買い上げの販売店かお近くの水道工事店にご相談ください。(工事は有料) 給湯の場合は10号以上の先止め式の給湯機に接続してください。

元止め式の湯沸器には絶対接続しないでください。 湯沸器、及び本機の故障の原因になります。

70 以上のお湯が供給される蛇口には接続しないでください。

高水圧地域では、給湯機に所定の減圧弁を必ず取り 付けてください。

## 電源

## ♪ 警告

交流100V,15A以上の専用コンセントを使う



たこ足配線はしない。

コンセントは専用で

万一の安全確保のために、漏電しゃ断器が必要です。 なお、主幹に設けてある場合は必要ありません。

### アース線

## ⚠ 警告

万一の感電防止のため、アース 線は必ず取り付ける



アース線の接続を確認する

#### アース端子付コンセントがある場合

アース線の先端の皮を むいて、アース端子に 確実に固定する。



#### アース端子付きコンセントがない場合

お買い上げの販売店にアース工事(D種接地工事) をご相談ください。アース工事は「電気工事士」の 資格が必要です。

ガス管、水道管、避雷針、電話線のアース線には接続しないでください。

感電・爆発・引火の原因になります。

### 水道水圧

給水圧力は0.03から1MPa $\{0.3$ から10kgf/cm $^2\}$ の範囲で使用してください。1MPa $\{10$ kgf/cm $^2\}$ を越える場合は所定の減圧弁を必ず取り付けてください。

給水圧力の確認は水道工事店またはお買い上げの販売店にご相談ください。

水圧が低い場合は給水に時間がかかり、運転時間が長くなります。

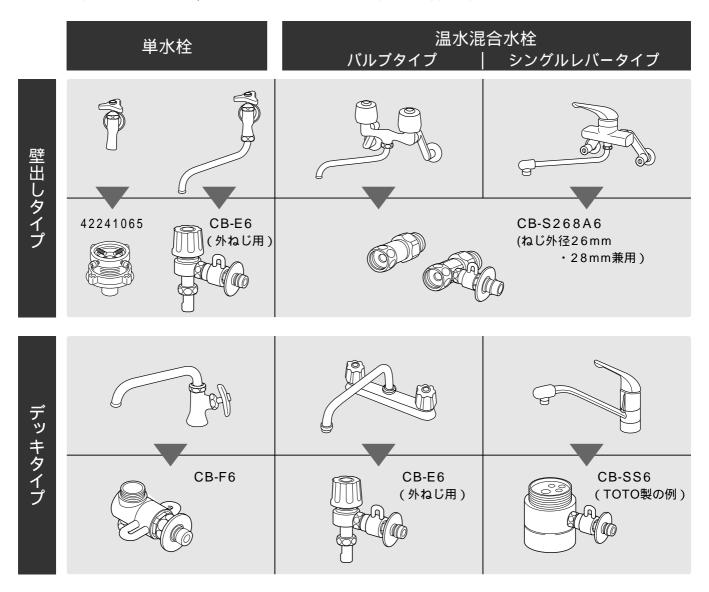
## 2 「分岐水栓」「給水栓つぎて」の取りつけ

この機種には「給水栓つぎて」を同梱しておりません。水栓の形に合わせて、「分岐水栓」か「給水栓つぎて」をお買い求めください。 (9)

蛇口のタイプにより、適用分岐水栓が異なりますので、現在お使いの水栓メーカー、形名をお調べの上、お買い上げの販売店にご相談ください。

分岐水栓を使うには水道工事が必要になります。(有料)

## 主な水栓タイプと、対応する分岐水栓・給水栓つぎて



### お願い

別売の「給水栓つぎて」には、横水栓が 適しています。

自在水栓には取り付けないでください。 水漏れの原因になります。



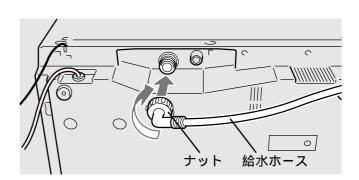
## 3 給水・排水ホースの取り付け

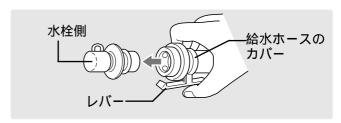
### 給水ホースの接続

- **1** 給水ホースは蛇口の位置にあわせ、左右どちらか出す方向を決め、その向きにあわせる
- 給水ホースのカバーとレバーを押し下げたまま、水栓側に「パチン」と音がするまで差し込む接続後、引いて抜けないことを確認してください。



給水ホースは切らないこと。 水漏れの原因になります。





## 排水ホースの接続

**1** ホースバンドをずらし、出す方向にあわせて差し込み口に挿入する

ホースの取り回しは、右図を参考に、必ず排水ホースを給水ホースの外側から引き回してください。ホースが無理に折れていないことを確認してください。

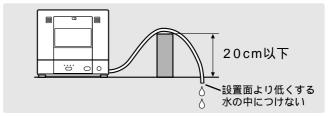
### 注意

排水ホースは無理に引っ張らないこと。 水漏れの原因になります。

2 排水ホースの先端は、設置面より低くしてください 途中で立ち上げるときは、20cm以下としてく ださい。

排水ホースが長すぎる場合は、先端をハサミなどで切ってお使いください。





## 付属の給水・排水ホースが短い場合

排水ホースが短い場合は、別売りの延長排水ホースをお買い求めください。

この時、延長ホースの全長は、2.5m以下にてご使用ください。

延長ホースが長すぎる場合は、先端をハサミなどで切ってお使いください。

長いまま丸めて使うと、排水不良や水漏れの原因になります。

排水ホースの固定は、付属品の排水ホースの吸盤を、延長ホース先端に付け換えてご利用ください。

## 本体の据え付け

## 本体の設置

本体の設置時に、前脚を横から回転させ、手前に引き出 してください。

前脚は、手前に引き出した状態で、右図の位置で「カ チッ」と止まる位置が3ヶ所あります。必ずこの位置 に合わせて設置してください。

前脚を収納したままで使用されますと、ドアを開いた ときに不安定となり、転倒、やけどの恐れがあります。 ドアを開けたときに近くの物(水道栓など)に当たら ないことを確認してください。



以下の場合には別売部品対応となります。必要に応じて、 お買い上げの販売店にてお買い求めください。

本体が傾いていたり、ゴム脚が浮いている場合 ゴム脚に脚キャップをかぶせて高さを調節 してください。

前脚がシンクにかかる場合 付属脚を取り付けてみてください。

#### (取り付けかた)

付属脚は、本体底部の中央右寄り、左寄りの2ヶ所に 差込み口があります。正面よりまっすぐ「カチッ」と 音がするまで差し込んでください。

付属脚を取り付けた反対側の脚は、必ず手前に引き出 してください。

#### 外しかた

下からドライバーなどで差込み部のツメを押しながら 付属脚を手前に引いてください。

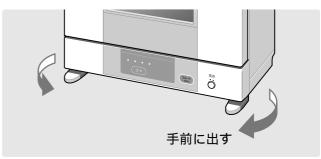
取り付けるとき、また外すとき、本体を横に倒さない でください。

本体を流し台に対して横向きに設置する場合 セーフティ金具(転倒防止金具)を使うことで、 前脚を収納したままでもお使いいただくことが できます。

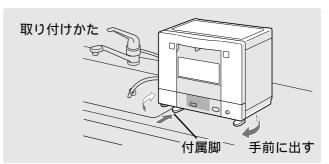
セーフティ金具(転倒防止金具)で本体側面の穴にネジを 挿入し、しっかり締め付け、固定します。

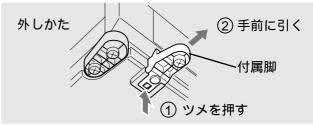
ドアを開閉し、本体にがたつきがないことを確認してく ださい。

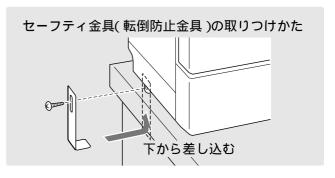
セーフティ金具(転倒防止金具)で固定できない場合 専用置き台をご使用ください。 専用置き台(ステンレス製)













## 水平の確認と試運転

本体の設置が完了したら、以下の手順で試運転を行い、水漏れと本体の水平の確認を行ってください。

給水ホース、排水ホースの接続、電源コードと アース線の接続を必ず再確認し、かごを取り出 す。

2「予洗い」コースを運転します

3 洗浄が始まったら、

ート を押して一時停止させる

ドアを開き

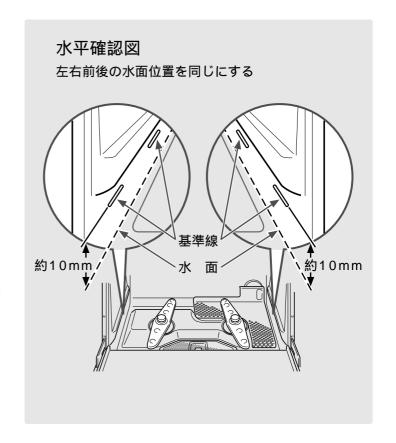
水面を基準に本体の水平を確認する。 本体の水平は、右図を参考にしてください。 水平になっていない時は、別売の脚キャップを かぶせて高さを調節してください。

4 水平を確認後



ス<u>タート</u>を押して「予洗い」コースを 一<sup>時停止</sup> 再スタートさせる

正常に運転することを確認する。



## 仕様

電源電圧	交流100V	水道水圧	0.03~1MPa(0.3~10kgf/cm²)
周 波 数	50Hz・60Hz共用	洗 浄 方 式	回転スプレーアーム噴射式
定格電流	12A	すすぎ方式	ためすすぎ2回+仕上げすすぎ(70)1回 (「標準」コースの場合)
外 形 寸 法	幅500mm×奥行320mm×高さ500mm	乾 燥 方 式	ヒーターとファンによる強制排気乾燥
消費電力	洗浄モーター: 98W ヒーター: 1,100W 最大消費電力: 1,198W	標準収納容量	食器点数35点 大皿5点.中皿5点.小皿6点.茶わん5点
製品質量	15kg	(5人用)	│ 汁わん5点.湯のみまたはコップ9点 │ 小物(箸、スプーン、ナイフ、フォーク) │

## 保証とアフターサービス(必ずお読みください)

### ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は お買い上げの販売店にご相談ください。

ご転居あるいはご贈答品などで 販売店に修理のご相談ができない場合

東芝家電修理ご相談センター

0120-1048-41

新製品などの商品選び、 お取り扱い・お手入れなどのご相談

東芝家電ご相談センター

0120-1048-86

携帯電話・PHSからのご利用は 03-3426-1048 FAX 03-3425-2101(365日·8:00~20:00受付)

フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。 電話受付:365日・24時間受付

### 保証書(別添)

この東芝食器洗い乾燥機には、保証書を別途添付してお ります。

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入を お確かめのうえ、販売店から受け取っていただき内容を よくお読みの後、大切に保管してください。

保証期間はお買い上げいただいてから1年間です。詳し くは保証書をご覧ください。

### 補修用性能部品の保有期間

食器洗い乾燥機の補修用性能部品の保有期間は製造打ち 切り後6年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために 必要な部品です。なお、食器洗い乾燥機に使用している 部品は性能向上のため一部予告なしに変更することがあ ります。

### 修理を依頼されるときは

出張修理

24~26ページに従って調べていただき、なお異常があるときは、電源を切り使用を中止し、必ず電源プラグをコンセント から抜いて、お買い上げの販売店にご連絡ください。

保証期間中は......

保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。 なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

保証期間が過ぎている場合は......

保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相 談ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料 で修理させていただきます。

#### 修理料金の仕組み.....

	修理料金は	t技術料・部品代・出張料などで構成されています。
技術料		故障した商品を正常に修復するための料金です。
	部品代	修理に使用した部品代金です。
	出張料	商品のある場所へ技術者を派遣する料金です。

#### ご連絡いただきたい内容

品 名	食器洗い乾燥機
形 名	DWS-40DA
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご 住 所	付近の目印等も合わせてお知らせ ください
お 名 前	
電話番号	
訪問希望日	
便利メモ	お買い上げの販売店名を記入されておくと便利です。
	TEL.

#### 長年ご使用の食器洗い乾燥機の点検を!



愛情点検

このような 症状は ありませんか。

こげくさい臭いがしたり、運転中に異常な音や振 動がある。

本体に触れるとビリビリと電気を感じる。 据付けが傾いたりグラグラしている。 その他の異常・故障がある。

ご使用 中止 このような症状のときは、 故障や事故防止のため、ス イッチを切り、コンセント から電源プラグを抜いて必 ず販売店に点検・修理をご 相談ください。

## 株式会社東芝

家電機器社

〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)

A1795